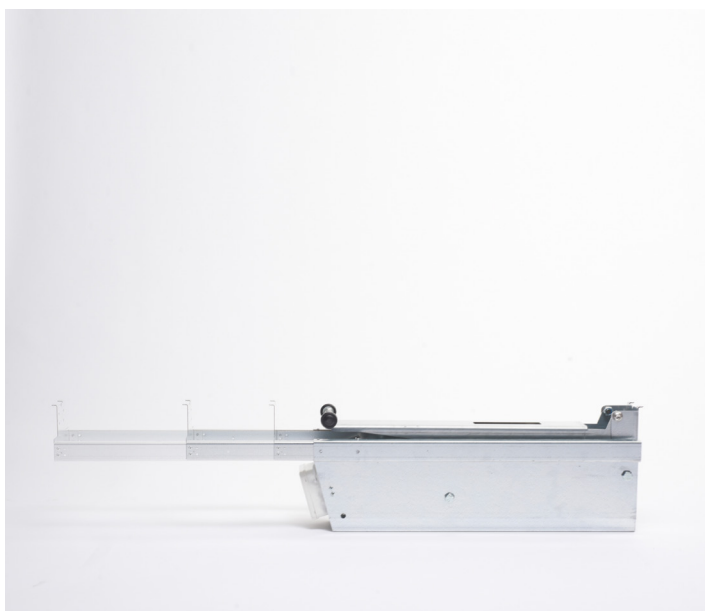
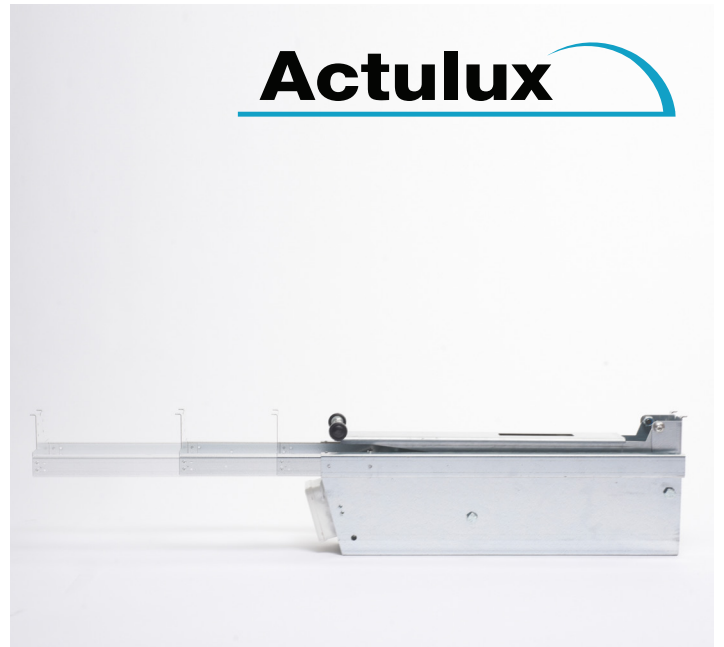




**Elektrisches Öffnungssystem - SA Power Mini**  
maximale Stabilität und minimaler Platzverbrauch





# Elektrisches Öffnungssystem - SA Power Mini

## MAXIMALE STABILITÄT UND KRAFTVERWERTUNG

SA Power Mini basiert auf eine einzigartige geometrische Bewegung, die durch einen elektrischen Aktuator erzeugt wird.

SA Power Mini ist in einem patentiertem System integriert, das maximale Stabilität und Kraftverwertung, sowohl beim Öffnen als auch beim Schliessen, bietet.

Die Länge des Öffnungssystem ist 100% justierbar.

Das Öffnungssystem ist besonders für kleine und mittelgrösse Oberlichter, Rauchklappen, Glasdächern, Fassadenlösungen usw., geeignet.

Das Öffnungssystem hat ein elegantes Design und benötigt nur minimaler Platz unter dem Oberlicht.

Modell	Stromversorgung	Länge des Systems (eingebaute Dim.)	Öffnungswinkel (Brand)	Druckkraft 24VDC (Deckelgewicht einschl Schnee)	Druckkraft 48VDC (Deckelgewicht einschl Schnee)	Max. Deckelgewicht (Deckelgewicht einschl Schnee)	Temperatur
SA Power Mini 160° (#221100)	24VDC / 2.5 A 48VDC / 1.25A	70-110 cm (justierbar)	160° (*)	70-100 cm: 130 kg 101-110 cm: 110 kg		70-100 cm: 30 kg 101-110 cm: 25 kg	-5°C - +55°C (+75°C)**
SA Power Mini 130° (#221000)			130° (*)				
SA Power Mini+ 160° (#221400)	24VDC / 4A 48VDC / 2A	70-110 cm (justierbar)	160° (*)	70-100 cm: 190 kg 101-110 cm: 170 kg	70-100 cm: 200 kg 101-110 cm: 180 kg	70-100 cm: 70 kg 101-110 cm: 65 kg	-5°C - +55°C (+75°C)**
SA Power Mini+ 130° (#221500)			130° (*)				

(\*) Ein spezielles "Aktuatorstopkit" kann einfach nachmontiert werden, um die max. Öffnungswinkel in jedem Winkel zu reduzieren

\*\* Erfordert spezielle Schmierung

## SPEZIFIKATIONEN

Für RWA und Liftung in Oberlichtern und Rauchklappen

Sehr einfache und flexible Installation

Input: 24V - max. 2.5A oder 48V - max. 1.25A (Mini)      24V - max. 4A oder 48V - max. 2A (Mini+)

Grösse: Länge 70-110 cm / Breite 15 cm / Höhe 20 cm

Öffnungswinkel für Brandposition: 90° - 160°

Öffnungszeit: max. 60 Sekunden

Ausgelegt für min. 10.000 Komfortöffnungen und min. 1.000 Brandöffnungen

Schutzgrad: IP54      Betriebsmodus: S3 25% duty cycle

Entspricht den Normen und Ansprüchen nach EU-Standard EN12101-2

Einzigartiges und elegantes Design (benötigt keinen Platz unter dem Oberlicht)

Einschl. Lastabschalter

Galvanisiert oder in Weiss erhältlich

Wartungsfrei, jedoch min. eine jährliche Inspektion laut geltenden Gesetzen